

The Odisha Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 522 CUTTACK, MONDAY, MARCH 25, 2013/CHAITRA 4, 1935

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 4 ମାର୍ଚ୍ଚ 2013

ସଂଖ୍ୟା 7771—ଏଲ୍.ଏ.(ସି)-1/2013-ବରଗତ-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଅଙ୍ଗବନ୍ଧ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଜଳଭଣ୍ଡାର ନିର୍ମାଣ ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଲହଣ୍ଡିପୁର, ଥାନା ଜଗଦଲପୁର, ତହସିଲ ପଦ୍ମପୁର, ଜିଲ୍ଲା ବରଗତରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 499.80 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଲଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମସ୍ତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଉକ୍ତ ଅଧିଗ୍ରହଣ ନିମନ୍ତେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭୂ-ଅର୍ଜନ ଅଧିକାରୀ, ଅଙ୍ଗ ନଦୀବନ୍ଧ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ପଦ୍ମପୁରଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟ ଦିବସମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
1	77	1.18	1.18
	78	2.25	2.25
	79	1.46	1.46
	80	0.48	0.48
	81	5.98	5.98
	83	0.41	0.41
	85	0.24	0.24
	86	0.25	0.25
	88	1.09	1.09
	143	0.18	0.18

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
2	352	1.07	1.07
	353	0.07	0.07
	320/554	1.50	1.50
3	476/560	1.75	1.75
4	236	3.44	3.44
5	255	0.56	0.56
	264	0.37	0.37
	472	0.25	0.25
	473	0.25	0.25
	474	6.27	6.27
	365/488	1.36	1.36
	308/513	0.30	0.30
	359/516	1.58	1.58
	516/589	0.57	0.57
6	322	0.12	0.12
	319/518	1.73	1.73
7	214	1.10	1.10
	346	0.64	0.64
	347	0.25	0.25
	348	1.25	1.25
	480	0.21	0.21
	482	0.35	0.35
	483	1.00	1.00
	484	0.46	0.46
	483/494	0.25	0.25
10	272	0.06	0.06
	281	0.08	0.08
	260	0.50	0.50
11	251	0.46	0.46
12	244	2.25	2.25
	399	1.25	1.25
	400	0.08	0.08
	401	0.02	0.02
	402	0.14	0.14
	403	0.07	0.07
	405	0.14	0.14
	406	0.57	0.57
	407/523	0.17	0.17
	419/524	0.14	0.14

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
13	41	0.13	0.13
	42	2.70	2.70
	43	5.60	5.60
	49	2.58	2.58
	53	4.26	4.26
	54	7.40	7.40
	55	0.14	0.14
	56	0.40	0.40
	57	10.40	10.40
	58	2.30	2.30
	59	0.19	0.19
	64	0.81	0.81
	65	0.09	0.09
	68	0.11	0.11
	69	0.10	0.10
	72	0.46	0.46
	73	3.56	3.56
	74	0.25	0.25
	75	6.92	6.92
	76	0.40	0.40
14	90/526	0.12	0.12
	73/529	0.12	0.12
	44	0.18	0.18
15	46	1.05	1.05
	48/530	0.19	0.19
	197	2.56	2.56
16	461/563	0.65	0.65
17	309	5.71	5.71
	311	5.35	5.35
	312	0.14	0.14
	313	0.45	0.45
	314	0.96	0.96
	315	0.12	0.12
	316	0.05	0.05
	317	0.55	0.55
	363	2.35	2.35
	365	12.32	12.32
	366	0.56	0.56
	309/487	1.94	1.94

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
19	273	0.08	0.08
	318	0.63	0.63
	319	0.95	0.95
	320	1.76	1.76
	321	0.25	0.25
	308/505	0.91	0.91
	308/521	0.30	0.30
20	9	8.16	8.16
	201	0.48	0.48
	202	0.48	0.48
	203	0.70	0.70
	204	0.25	0.25
	277	0.72	0.72
21	378	0.47	0.47
	384	0.53	0.53
22	242	0.82	0.82
	253	0.32	0.32
	377	1.66	1.66
	380	0.52	0.52
	381	1.10	1.10
23	7/519	0.09	0.09
24	7	0.17	0.17
	10	0.19	0.19
	16	0.28	0.28
	19	0.35	0.35
	205	0.90	0.90
25	359/552	1.15	1.15
27	373	0.34	0.34
	389	0.68	0.68
	390	0.15	0.15
	408	0.07	0.07
	409	0.07	0.07
	412	0.12	0.12
	408/542	0.41	0.41
	408/543	0.06	0.06
29	476/561	1.90	1.90
30	320/555	0.08	0.08
	319/556	0.30	0.30
	319/557	1.40	1.40
	308/558	0.22	0.22

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
31	477	0.82	0.82
	478	0.12	0.12
32	216	0.88	0.88
	217	2.86	2.86
	218	1.62	1.62
	219	0.23	0.23
	235	0.26	0.26
	239	0.96	0.96
	391	0.59	0.59
	407	5.76	5.76
	410	0.85	0.85
	413	0.09	0.09
	414	0.22	0.22
	415	0.22	0.22
	418	0.77	0.77
	407/540	1.60	1.60
	407/541	0.20	0.20
33	404	0.24	0.24
	416	0.12	0.12
	417	1.08	1.08
	420	0.99	0.99
	419/525	2.50	2.50
34	12	0.10	0.10
	13	1.15	1.15
35	15	0.32	0.32
	17	0.26	0.26
	18	0.12	0.12
	20	5.56	5.56
	21	0.18	0.18
	306	1.90	1.90
	307	1.30	1.30
37	1	0.90	0.90
	3	4.86	4.86
	4	2.80	2.80
	5	1.90	1.90
	6	0.70	0.70
	14	1.24	1.24
	25/502	2.45	2.45
38	11	0.98	0.98
39	5/506	0.20	0.20
	2/532	0.50	0.50

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
40	466	0.92	0.92
41	275	0.06	0.06
42	103	6.80	6.80
	296	0.76	0.76
43	93	0.74	0.74
	94	0.30	0.30
	95	0.26	0.26
	96	0.38	0.38
	101	0.80	0.80
	102	0.95	0.95
	298	0.40	0.40
	299	0.60	0.60
	300	0.94	0.94
	301	0.40	0.40
	99/500	0.05	0.05
44	237	0.22	0.22
	238	0.04	0.04
45	247	0.40	0.40
46	288	0.06	0.06
	292	0.03	0.03
47	25/508	1.84	1.84
48	48	0.98	0.98
	51	0.33	0.33
50	187	0.15	0.15
	188	0.51	0.51
	190	0.76	0.76
	200	0.32	0.32
51	192	1.70	1.70
	198	0.59	0.59
54	132	0.70	0.70
	133	0.07	0.07
	135	0.08	0.08
	136	0.11	0.11
	137	0.12	0.12
	138	0.07	0.07
	248	0.18	0.18
	285	0.20	0.20
	286	0.24	0.24
	286/551	0.13	0.13
	132/643	0.05	0.05
57	23	0.58	0.58
	24/537	1.50	1.50
	24/538	0.10	0.10
	22/539	0.70	0.70

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
59	189	0.32	0.32
	191	0.70	0.70
	199	0.36	0.36
60	476/559	2.00	2.00
61	476/562	2.35	2.35
62	233	1.01	1.01
63	256	0.40	0.40
	308	2.55	2.55
	357	1.32	1.32
	359	2.42	2.42
	361	0.01	0.01
	474/514	0.32	0.32
	356/515	1.58	1.58
	359/322	0.46	0.46
64	221	3.20	3.20
65	144	0.03	0.03
67/1	130/564	0.08	0.08
67/2	131/565	0.04	0.04
67/3	130/566	0.04	0.04
67/4	130/567	0.04	0.04
67/5	130/568	0.04	0.04
67/6	130/569	0.04	0.04
67/7	130/570	0.04	0.04
67/8	130/571	0.04	0.04
67/9	130/572	0.04	0.04
67/10	130/573	0.04	0.04
67/11	130/574	0.04	0.04
67/12	130/575	0.04	0.04
67/13	130/576	0.04	0.04
67/14	130/577	0.04	0.04
67/15	130/578	0.04	0.04
67/16	130/579	0.04	0.04
67/17	130/580	0.04	0.04
67/18	130/581	0.04	0.04
67/19	130/582	0.04	0.04
67/20	131/583	0.04	0.04
67/21	131/584	0.04	0.04
67/22	131/585	0.04	0.04
67/23	131/586	0.04	0.04
67/24	131/587	0.04	0.04
67/25	184	2.15	2.15
	180	0.45	0.45
	179/533	1.65	1.65
	178/534	0.30	0.30

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/26	516/588	1.10	1.10
67/27	176	0.12	0.12
	177	0.21	0.21
	178	1.51	1.51
	179	1.81	1.81
	196	0.96	0.96
	283	2.57	2.57
	284	0.01	0.01
	287	0.38	0.38
	339	0.56	0.56
	283/496	0.20	0.20
	178/536	1.00	1.00
	178/535	0.20	0.20
	178/546	1.00	1.00
67/28	334	0.73	0.73
67/29	40/592	0.82	0.82
	60	0.16	0.16
	61/596	0.18	0.18
	104/647	0.02	0.02
	108/595	0.48	0.48
	111/600	0.12	0.12
	118/620	0.40	0.40
	119/613	0.50	0.50
	119/618	0.02	0.02
	120	0.15	0.15
	121	0.98	0.98
	126	0.48	0.48
	127	0.29	0.29
	128/602	0.40	0.40
	129	0.05	0.05
	132/641	0.59	0.59
	148/629	0.22	0.22
	148/621	0.01	0.01
	149/630	0.18	0.18
	161/649	0.45	0.45
	162	0.14	0.14
	163/648	0.09	0.09
	166	0.48	0.48
	249	0.70	0.70
	250	0.12	0.12
	263/654	0.04	0.04
	261/653	0.04	0.04
	285/645	0.16	0.16
	295/644	0.31	0.31

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/29	520	2.04	2.04
	520/601	0.42	0.42
	511/628	0.17	0.17
67/31	60/594	0.14	0.14
	61	0.08	0.08
	62	0.72	0.72
	63	0.40	0.40
	104	0.11	0.11
	105/604	0.52	0.52
	107	1.32	1.32
	108	0.62	0.62
	109	1.46	1.46
	116/610	0.14	0.14
	118/619	0.22	0.22
	119/612	0.36	0.36
	119/634	0.12	0.12
	511/617	0.02	0.02
	122	0.38	0.38
	123	1.00	1.00
	128/603	0.32	0.32
	132/640	0.16	0.16
	139	0.10	0.10
	140	0.14	0.14
	142	0.06	0.06
	148	0.40	0.40
	148/623	0.20	0.20
	148/626	0.18	0.18
	148/635	0.12	0.12
	149/636	0.22	0.22
	135/625	0.05	0.05
	163	0.18	0.18
	164	0.20	0.20
	263/656	0.30	0.30
	265	0.26	0.26
	181/503	0.26	0.26
	119/511	0.50	0.50
67/32	28	0.14	0.14
	92	0.40	0.40
	115	0.16	0.16
	147	0.07	0.07
	148/624	0.10	0.10
	195	0.68	0.68
	329	3.10	3.10
	330	0.43	0.43

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/32	336/510	0.20	0.20
67/33	40	0.03	0.03
	112/690	0.04	0.04
67/34	259/707	0.05	0.05
	259	1.00	1.00
67/35	193	1.00	1.00
	194	0.16	0.16
67/36	92/659	0.16	0.16
	149/662	0.06	0.06
	153/663	0.12	0.12
	637/664	0.13	0.13
	639/665	0.22	0.22
	153	0.14	0.14
67/37	31	0.80	0.80
	114	0.12	0.12
	116	1.78	1.78
	149	0.14	0.14
	31/512	0.82	0.82
	148/637	0.12	0.12
	119/638	0.18	0.18
	92/667	0.28	0.28
	115/668	2.20	2.20
	153/669	0.12	0.12
	153/704	0.14	0.14
67/38	368	0.08	0.08
	369	0.06	0.06
	370	3.04	3.04
67/39	243	0.74	0.74
	386	2.60	2.60
67/40	181/670	0.12	0.12
	232/674	1.80	1.80
	231/672	1.10	1.10
67/41	365/675	0.98	0.98
67/42	365/676	0.97	0.97
67/43	130/677	0.04	0.04
67/44	130/678	0.04	0.04
67/45	130/679	0.04	0.04
67/46	130/680	0.04	0.04
67/47	130/681	0.04	0.04
67/48	130/682	0.04	0.04
67/49	130/683	0.04	0.04
67/50	130/684	0.04	0.04
67/51	130/685	0.04	0.04
67/52	130/686	0.04	0.04

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/53	130/687	0.04	0.04
67/54	130/688	0.04	0.04
67/55	130/689	0.04	0.04
67/56	71/591	0.06	0.06
	40/691	0.83	0.83
	111/692	0.15	0.15
	328/694	0.62	0.62
	111/693	0.15	0.15
	125/695	0.64	0.64
	122/696	0.06	0.06
	593	0.10	0.10
67/57	590/697	0.04	0.04
	112/698	0.05	0.05
	40/699	0.80	0.80
	111/700	0.46	0.46
	125/701	0.64	0.64
	622/702	0.06	0.06
	328/703	0.62	0.62
	193/824	0.70	0.70
67/58	30	0.23	0.23
	114/660	0.04	0.04
	512/666	0.58	0.58
67/59	153/705	0.06	0.06
	144/706	0.13	0.13
67/60	259/708	1.00	1.00
	209/709	0.08	0.08
	118	0.78	0.78
	206	0.49	0.49
	207	0.19	0.19
	208	2.40	2.40
67/61	213/658	4.20	4.20
67/62	295	0.30	0.30
67/63	359/710	1.40	1.40
	361/711	0.25	0.25
	362/712	0.19	0.19
67/64	275/713	0.24	0.24
67/65	27	1.90	1.90
67/66	303	0.52	0.52
	305	1.00	1.00
67/67	258	0.62	0.62
67/68	33	0.27	0.27
	34	1.28	1.28
	35	0.06	0.06
	37	0.25	0.25
	39	0.52	0.52

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/69	119	0.36	0.36
	119/611	1.04	1.04
	209	0.94	0.94
	122/607	0.22	0.22
	211	0.60	0.60
	123/608	0.22	0.22
	116/609	0.30	0.30
	148/639	0.32	0.32
	208/715	0.46	0.46
67/73	264/717	0.09	0.09
	271/718	0.12	0.12
	357/719	0.22	0.22
	359/720	0.60	0.60
	361/721	0.16	0.16
	515/722	0.02	0.02
67/75	112/723	0.05	0.05
	113/724	0.06	0.06
	590/725	0.30	0.30
	111/726	0.80	0.80
	125/727	0.26	0.26
	622/728	0.06	0.06
	332/729	1.22	1.22
	124	0.42	0.42
	616	0.76	0.76
	112	0.04	0.04
67/76	113	0.15	0.15
	111	0.80	0.80
	125	0.26	0.26
	332	0.19	0.19
	333	0.21	0.21
	328	0.24	0.24
	328/501	0.22	0.22
	31/590	0.16	0.16
	153/622	0.06	0.06
	115/661	1.82	1.82
67/77	223/742	0.17	0.17
	229/745	0.31	0.31
	232/727	0.64	0.64
	254/766	0.28	0.28
	423/785	0.30	0.30
	427/793	0.07	0.07

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/77	430/797	0.10	0.10
	540/808	0.27	0.27
	212/545	0.02	0.02
67/78	181/730	0.56	0.56
	182/734	0.17	0.17
	230/747	0.05	0.05
	231/748	0.59	0.59
	232/758	0.40	0.40
	254/767	0.65	0.65
	310/775	0.45	0.45
	395/781	0.07	0.07
	398/783	0.56	0.56
	424/787	0.40	0.40
	428/794	0.26	0.26
	431/800	0.02	0.02
	432/802	0.04	0.04
	433/804	0.30	0.30
	434/805	0.17	0.17
67/79	231/749	0.50	0.50
	254/768	0.28	0.28
	395/782	0.27	0.27
	434/806	0.24	0.24
	544/809	0.29	0.29
67/80	254/769	0.28	0.28
	274	0.10	0.10
	398/704	0.10	0.10
	424/788	0.85	0.85
	426/792	0.01	0.01
	433/791	0.01	0.01
	428/795	0.36	0.36
	430/798	0.68	0.68
	431/801	0.02	0.02
	182/735	0.05	0.05
67/81	231/750	0.35	0.35
	232/759	0.50	0.50
	310/776	0.28	0.28
	181/731	0.52	0.52
67/82	182/736	0.22	0.22
	232/760	0.23	0.23
	310/777	0.24	0.24

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/83	220/739	0.15	0.15
	222/740	0.12	0.12
	223/743	0.05	0.05
	231/751	0.54	0.54
	232/761	0.26	0.26
	254/770	0.24	0.24
67/84	729/746	0.31	0.31
	230	0.13	0.13
	230/752	0.40	0.40
	232/762	0.27	0.27
	254/771	0.24	0.24
	395	0.20	0.20
67/85	181/732	0.14	0.14
	182/737	0.22	0.22
	222/741	0.08	0.08
	231/753	0.42	0.42
	254/772	0.24	0.24
	223/744	0.06	0.06
67/86	181/733	0.36	0.36
	222	0.06	0.06
	223	0.10	0.10
	229	0.03	0.03
	231/754	0.32	0.32
	232/763	0.40	0.40
67/87	254/773	0.26	0.26
	310/778	0.55	0.55
	423/786	0.25	0.25
	425/709	0.55	0.55
	427	0.06	0.06
	428/796	0.47	0.47
67/88	430/799	0.20	0.20
	431	0.02	0.02
	231/671	0.14	0.14
	544/810	0.29	0.29
	282/738	0.12	0.12
	183	0.05	0.05
	231/755	0.38	0.38
	232/764	0.30	0.30
	310/779	0.32	0.32

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/89	181	0.50	0.50
	220	0.34	0.34
	231/756	0.62	0.62
	232/765	0.50	0.50
	254/774	0.25	0.25
	310/780	0.32	0.32
	423	0.05	0.05
	424/790	0.55	0.55
	425	0.01	0.01
	426	0.04	0.04
	428	0.26	0.26
	432/803	0.30	0.30
	433	0.57	0.57
	434	0.10	0.10
	232/673	0.12	0.12
67/90	182	0.34	0.34
	231	0.52	0.52
	232	0.78	0.78
	254	0.26	0.26
	310	0.34	0.34
	397	0.22	0.22
	398	0.40	0.40
	424	0.20	0.20
	430	0.02	0.02
	432	0.10	0.10
	410/544	0.29	0.29
67/91	271	0.04	0.04
	264/811	0.09	0.09
67/92	15/486	0.26	0.26
	15/812	0.07	0.07
	17/813	0.24	0.24
	18/814	0.13	0.13
	20/815	4.62	4.62
	20/816	0.94	0.94
67/93	159	0.28	0.28
	160	0.47	0.47
	161	0.32	0.32
	234	0.18	0.18
67/94	186	1.50	1.50

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
67/95	360	0.25	0.25
	279	0.26	0.26
	362	0.55	0.55
	359/817	0.18	0.18
	361/818	0.47	0.47
	473/819	0.55	0.55
	474/820	0.48	0.48
67/96	227	0.95	0.95
	226	3.00	3.00
67/97	213	1.50	1.50
	260/821	0.80	0.80
	281/822	0.04	0.04
67/98	179/823	0.50	0.50
67/99	341	0.70	0.70
	343	0.38	0.38
67/100	25/507	1.50	1.50
	24/825	0.35	0.35
	25/826	3.10	3.10
	212/827	1.72	1.72
67/101	22	0.70	0.70
	24	2.53	2.53
	25	0.20	0.20
	212	1.38	1.38
	25/828	2.05	2.05
67/102	309/834	0.03	0.03
	309/835	1.06	1.06
	315/836	0.23	0.23
	316/837	0.63	0.63
	317/838	0.19	0.19
	318/829	0.12	0.12
	5/830	0.23	0.23
	505/831	0.60	0.60
67/103	293	0.07	0.07
	367	1.33	1.33
	371	1.41	1.41
	451	1.04	1.04
	461	3.85	3.85
	462	0.21	0.21
	463	0.69	0.69
	468/832	4.72	4.72
	471/833	6.78	6.78

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/104	245	0.07	0.07
	246	0.54	0.54
	290	0.05	0.05
	383	1.10	1.10
	456	0.36	0.36
	457	0.55	0.55
	459	1.28	1.28
	460	0.52	0.52
	464	2.62	2.62
	468	2.00	2.00
	469	0.60	0.60
	470	0.13	0.13
	471	2.00	2.00
	447/490	0.33	0.33
	454/491	0.28	0.28
	459/492	3.20	3.20
	461/499	0.75	0.75
67/105	476/839	1.00	1.00
67/106	476/840	1.10	1.10
67/107	476/841	1.10	1.10
67/108	476/842	1.00	1.00
67/109	476/843	1.00	1.00
67/110	476/844	1.00	1.00
67/111	476/845	1.00	1.00
67/112	476/846	1.00	1.00
67/113	476/847	1.00	1.00
67/114	476/848	1.00	1.00
67/115	476/849	1.00	1.00
67/116	476/850	1.00	1.00
67/117	476/851	1.00	1.00
67/118	439/852	1.00	1.00
67/119	439/853	1.00	1.00
67/120	439/854	1.00	1.00
67/121	439/855	1.50	1.50
67/122	439/856	1.00	1.00
67/123	81/857	0.44	0.44
	83/858	0.06	0.06
67/124	115/615	1.08	1.08
	124/614	0.48	0.48
	158	0.08	0.08
	159/652	0.14	0.14
	168	0.22	0.22
	169	0.23	0.23
	167/504	0.06	0.06
	155	0.11	0.11
	156	0.22	0.22
	111/859	0.44	0.44

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
67/125	104/646	0.02	0.02
	105	0.52	0.52
	106	0.59	0.59
	107/605	1.00	1.00
	111/597	0.33	0.33
	119/633	0.18	0.18
	125/599	0.15	0.15
	127/606	0.06	0.06
	128	0.54	0.54
	145	0.14	0.14
	170	0.35	0.35
	171	0.20	0.20
	172	0.10	0.10
	261/655	0.07	0.07
	263	0.31	0.31
	265/657	0.05	0.05
	270	0.12	0.12
	276	0.08	0.08
	511/627	0.09	0.09
	520/598	1.24	1.24
	105/548	0.06	0.06
	106/549	0.36	0.36
	106/550	0.24	0.24
	280	0.08	0.08
	282	0.14	0.14
	165	0.28	0.28
67/126	148/632	0.30	0.30
	149/631	0.40	0.40
	622/716	0.09	0.09
	159/651	0.12	0.12
	160/650	0.13	0.13
	234/642	1.02	1.02
	240	0.18	0.18
	325	1.29	1.29
67/127	256/860	0.25	0.25
Total			<u>499.80</u>

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

କୈଳାସ ଚନ୍ଦ୍ର ସାହୁ

ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ